

**optiva**  
**TYTANIUM**  
**VTDN 4210**

Kamera dualna  
 szybkoobrotowa  
 zewnętrzna



- Kamera dualna dzień/noc z mechanicznym filtrem podczerwieni
- Zoom optyczny 10x
- Duża szybkość i wysoka dokładność pozycjonowania – 0,05~360°/s
- Zastosowanie zewnętrzne montaż ścienny IP66
- Wysoka rozdzielczość
- Łatwy montaż
- Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi w języku polskim
- Wejścia / wyjścia alarmowe
- Strefy prywatności
- 128 Presetów z możliwością nazywania i zaprogramowania ekspozycji kamery, 4 trasy ruchu automatycznego,
- 8 grup ruchu automatycznego – możliwość konfiguracji do 20 funkcji w jednej grupie,
- Funkcja zamrażania obrazu, Auto Flip, Auto Parking, Power up Action

**Parametry techniczne VTDN 4210**

Kamera	Przetwornik	Sony 1/4" Interline Transfer CCD	
	Ilość pikseli	440K Pixels [752(H) x 582(V)]	
	Rozdzielczość	500 TVL kolor / 570 TVL B/W	
	Stosunek S/N	50 dB	
	Zoom	×10 zoom optyczny, ×10 zoom cyfrowy	
	Obiektyw	F1.8, f=3.8 ~ 38mm	
	Min. czułość	0.7 Lux (Color) / 0.02 Lux (B/W) @ 50 IRE	
	Dzień & Noc	Auto / Day / Night (mechaniczny filtr IR)	
	Ostrość	Auto / Manual / SemiAuto	
	AE Mode	Auto / Iris / Shutter / Manual / Brightness	
	Balans Bieli	Auto / Manual(Regulacja Red, Blue Gain)	
	BLC	On / Off	
	Flickerless	On / Off	
Pan/Tilt	Zakres obrotu	Pan 360°(Endless) / Tilt 95°	
	Prędkość Pan/Tilt	Preset :	360°/sec
		Manual :	0.05 ~ 360°/sec (proporcjonalnie do zbliżenia)
		Swing :	1 ~ 180°/sec
	Preset	128 Presetów	
	Trasy	4 Trasy, 1200 komend(5 minut)/trasę	
	Swing	8 Swing	
	Grupy	8 Group (20 akcji dla jednej Grupy)	
Inne funkcje	Auto Flip, Auto Parking, Power Up Action		
Cechy Głóne	Komunikacja	RS-485	
	Protokół	Pelco-D, Pelco-P	
	Wej/Wyj Alarmowe	3 Wejścia / 1 Wyjście	
	Strefy prywatności	4 strefy	
	OSD	Menu / PTZ information etc.	
	Zasilanie	DC : 12V / 2.5A	
	Wymiary	Z montażem naściennym:	Ø 149 x 274,5 x 227,3mm
		Z montażem sufitowym:	Ø1158,2 x 141(H) mm
Waga	2 Kg		
Temperatura Pracy.	-30°C ~ 40°C		

